

Додаток 1

до наказу АТ «Миколаївобленерго» від 23.03.2024

№ 131

План заходів
з підготовки до роботи в осінньо-зимовий період 2026-2027 років
АТ «Миколаївобленерго»

№ з/п	Заходи	Структурний підрозділ	Термін виконання	Відповідальна особа
I. Виконання капітальних ремонтів в межах обсягів планового експлуатаційного обслуговування електричних мереж				
1	Капітальний ремонт ПЛ-10 кВ Ф-927 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
2	Капітальний ремонт ПЛ-10 кВ Ф-095 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
3	Капітальний ремонт ПЛ-0.4кВ ТП-10/0,4 кВ № 210317 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
4	Капітальний ремонт ПЛ-0.4кВ ТП-10/0,4 кВ № 210188 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
5	Капітальний ремонт ПЛ-0.4кВ ТП-10/0,4 кВ № 210027 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
6	Капітальний ремонт ПЛ-0.4кВ ТП-10/0,4 кВ № 210113 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
7	Капітальний ремонт ПЛ-0.4кВ ТП-10/0,4 кВ № 210110 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
8	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210009 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
9	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210010 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
10	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210011 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
11	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210377 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
12	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210283 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
13	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210130 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
14	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210249 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
15	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 210365 Арбузинської ділянки Північного РЕМ	Арбузинська ділянка Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ

314	Капітальний ремонт ПЛ-35 кВ "СОМ — Веселинове" Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
315	Капітальний ремонт ПЛ-0,4 кВ від ТП-270229 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
316	Капітальний ремонт ПЛ-0,4 кВ від ТП-270520 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
317	Капітальний ремонт ЗТП-270107 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
318	Капітальний ремонт ЗТП-270047 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
319	Капітальний ремонт ЗТП-270111 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
320	Капітальний ремонт ЗТП-270019 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
321	Капітальний ремонт ЗТП-270186 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
322	Капітальний ремонт ЗТП-270553 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
323	Капітальний ремонт ЗТП-270590 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
324	Капітальний ремонт Відпайка НСП-1 — ВЗС від ПЛ-35 кВ "Таборівка — Гранітна" Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
325	Капітальний ремонт ПЛ-35 кВ "Петропавлівка — Братське" Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
326	Капітальний ремонт Відпайка на Південнобузьку I,II від мереж 35кВ АТ «Атомсервіс» Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
327	Капітальний ремонт ПЛ-35 кВ "Велика Солона — Сланець" Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
328	Капітальний ремонт ПЛ-0,4 кВ від ТП-270170 Вознесенської дільниці Вознесенського РЕМ	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
329	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 280011 Врадіївської дільниці Північного РЕМ	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
330	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 280012 Врадіївської дільниці Північного РЕМ	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
331	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 280010 Врадіївської дільниці Північного РЕМ	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
332	Капітальний ремонт ТП-10/0,4 кВ № 280022 Врадіївської дільниці Північного РЕМ	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ

824	Капітальний ремонт ТП-420249 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
825	Капітальний ремонт ТП-420006 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
826	Капітальний ремонт ТП-420018 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
827	Капітальний ремонт ТП-420480 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
828	Капітальний ремонт ТП-420186 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
829	Капітальний ремонт ТП-420054 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
830	Капітальний ремонт ТП-420085 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
831	Капітальний ремонт ТП-420073 Снігурівської дільниці Центрального РЕМ	Снігурівська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
832	Забезпечити відновлення електричних мереж, пошкоджених під час бойових дій (ракетних обстрілів), з урахуванням можливості безпечного виконання робіт та наявного фінансування.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	15.11.2026	Керівники структурних підрозділів
833	Здійснити виконання графіків планових робіт для забезпечення надійної експлуатації устаткування в обсязі вимог нормативно-технічних документів із забезпечення надійної, економічної та безпечної роботи устаткування та споруд у встановлені планами терміни.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	15.11.2026	Керівники структурних підрозділів
II. Підготовка до роботи в ОЗП систем опалення, вентиляції, утеплення та освітлення виробничих будівель та робочих місць.				
1	Виконати заміну непрацюючих ламп освітлення в приміщеннях адміністративних та виробничих будівель	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ
2	Виконати перевірку працездатності системи обігріву приміщень адміністративних та виробничих будівель	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ
3	Провести ущільнення дверей та вікон приміщень адміністративних та виробничих будівель	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ
4	Виконати перевірку працездатності сушок для одягу у побутових приміщеннях	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ
5	Перевірити готовність пунктів обігріву для особового складу аварійно-відновлювальних бригад, які будуть залучатись до роботи в осінньо-зимовий період	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ
6	Виконати перевірку працездатності системи вентиляції приміщень адміністративних та виробничих будівель	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	09.11.2026	Головні інженери РЕМ

7	Виконати повірку коректор об'єму газу ВЕГА 1.01-ВБ-0,2-60-НЧ №05571 в котельні на території управління АТ «Миколаївобленерго»	Адміністративно-господарська служба	10.09.2026	Заступник начальника АГС
8	Виконати повірку манометрів, термометрів (15 одиниць), що встановлені в котельній на території управління АТ «Миколаївобленерго» та тепловому вузлі в АБ №3	Адміністративно-господарська служба	10.09.2026	Заступник начальника АГС
9	Організувати перевірку стану димоходів, вентиляції котельної на території управління АТ «Миколаївобленерго»	Адміністративно-господарська служба	10.09.2026	Заступник начальника АГС
10	Організувати перевірку спрацювання газосигналізатора довибухових концентрації паливних газів котельної на території управління АТ «Миколаївобленерго»	Адміністративно-господарська служба	10.09.2026	Заступник начальника АГС
11	Організувати технічне обслуговування шафного розподільного пункту газової котельної на території управління АТ «Миколаївобленерго»	Адміністративно-господарська служба	11.11.2026	Заступник начальника АГС

III. Заходи щодо попередження пошкоджень устаткування, технологічних схем і споруд в умовах низьких температур зовнішнього повітря.

1	Виконати перевірку наявності трансформаторного масла в маслонаповненому обладнанні ПС 35-150 кВ та ТП-10(6) кВ АТ «Миколаївобленерго». За необхідності провести доливку трансформаторного масла до необхідного рівня.	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
2	Виконати перевірку працездатності наявних пристроїв забезпечення температурного режиму маслонаповненого обладнання на ПС-35-150 кВ АТ «Миколаївобленерго»	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
3	Перевірка і ущільнення кабельних каналів на ПС 35-150 кВ АТ «Миколаївобленерго».	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
4	Перевірка шаф РЗА на предмет їх ущільнення та наявності запираючих пристроїв на ПС 35-154 кВ.	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
5	Опробування короткозамикачів, відокремлювачів 35-150 кВ і підготовка їх до роботи при низьких температурах, згідно графіку	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
6	Перевірка підвіски загороджувачів, їхня фіксація проти повітряного навантаження	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП
7	Вжити заходи щодо заготовлення необхідної кількості протиожеледних та паливно-мастильних матеріалів.	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП, начальник СПЛ
8	Уточнення розрахунків сил і засобів аварійно-відновлювальних бригад, порядку взаємодії на випадок несприятливих погодних умов (сильні морози, снігопади, налипання снігу, снігові замети, хуртовини та ожеледиця), а також порядку і регламент зв'язку, інформування та оповіщення у разі виникнення НС	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній	09.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП, начальник СПЛ

IV. Заходи щодо забезпечення вимог вибухової та пожежної безпеки оливного і кабельного господарств, силових трансформаторів, реакторів та іншого устаткування.

1	Про всі випадки виникнення пожеж, які завдали шкоди або вплинули на роботу об'єктів Товариства, негайно телефонограмами, та наступного дня – службовими записками інформувати службу охорони праці та пожежної безпеки	всі структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	далі-постійно	директори РЕМ, керівники всіх підрозділів, черговий диспетчер ЦОДС, ОДС та ОДГ
2	Провести огляд маслоприймальних пристроїв під трансформаторами, очищення гравійної засипки від масла, сміття тощо. При необхідності зробити ремонт бортових огорожень	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	09.10.2026	головні інженери РЕМ, начальник СП
3	Провести перевірку протипожежного стану об'єктів Товариства із залученням членів пожежно-технічних комісій (ПТК) до роботи в умовах низьких температур із складанням акту перевірки	дільниці АТ «Миколаївобленерго», члени ПТК	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
4	Проведення тренувань персоналу з відпрацюванням тактичних прийомів, практичних навичок локалізації й гасіння загорянь, пожеж в умовах низьких температур із застосуванням первинних засобів пожежогасіння і засобів індивідуального захисту персоналу	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	10.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
5	Підтримання у працездатному стані в умовах низьких температур систем виявлення пожеж, пожежної техніки, внутрішнього і зовнішнього водогону, інших джерел водопостачання, резервних джерел електроживлення, вентиляції і кондиціонування повітря та теплових мереж	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	постійно	директор технічний, директор виконавчий, директори РЕМ
6	Перевірити технічний стан і працездатність внутрішніх протипожежних водогонів (пожежних кранів-комплектів) з реєстрацією результатів перевірки в журналі контролю системи протипожежного водопостачання	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	керівники структурних підрозділів
7	Визначити порядок зберігання та використання вибухопожежонебезпечних рідин, балонів з газами та інших матеріалів, які мають підвищену пожежну небезпеку. Особливу увагу звернути на відповідність протипожежним нормам їх використання, проведення зливально-наливальних операцій	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
8	Вжити заходи по захисту від замерзання води в штучних пожежних водоймах, пожежних гідрантах, мережах зовнішнього водопостачання. Кришки люків пожежних гідрантів і водойм регулярно очищати від снігу і заledenіння	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	постійно, з пониженням температури	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
9	Провести ревізію електронагрівальних приладів опалення, вжити заходи щодо захисту робочих частин таких приладів від зіткнення з горючими матеріалами, а самі прилади встановити на поверхні з негорючих матеріалів. Експлуатацію електронагрівальних приладів непромислового виробництва заборонити	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів

10	Провести огляд та облік вогнегасників в спеціальному журналі з зазначенням їх нумерації реєстраційних номерів	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	керівники структурних підрозділів, особи, відповідальні за вогнегасники
11	Забезпечити своєчасне технічне обслуговування, заміну несправних первинних засобів пожежогасіння, укомплектування вогнегасниками автомобілів й інших транспортних засобів та їх утримання, відповідно до вимог нормативних та експлуатаційних документів, укомплектувати пожежні щити протипожежним інвентарем	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів, особи, відповідальні за вогнегасники
12	Відповідальним за електрогосподарство організувати перевірку стану електропроводки в будівлях, спорудах РЕМів, служб і цехів із складанням актів, копії протоколів замірів опору ізоляції електромереж та електроустановок надати на електронну адресу godlevskiy_v@energy.mk.ua	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
13	Організувати перевірку працездатності та технічного стану пожежних гідрантів з випробуванням тиску й витрат води з записом у журналі контролю системи протипожежного водопостачання. При необхідності, відремонтувати під'їзди до штучних і природних джерел водопостачання	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
14	Особам, відповідальним за протипожежний стан будинків, приміщень, цехів, складів, електроустаткування, вжити необхідних заходів щодо усунення недоліків, а також регулярно проводити огляд виробничих приміщень після закінчення робочого дня	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
15	Провести обстеження металевих опалювальних печей у салонах автомобілів для перевезення людей. Забезпечити постійний контроль за правильністю експлуатації та утримання	РЕМ, СТiМ АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, директор виконавчий
16	Провести позапланові протипожежні інструктажі з працівниками, які зайняті на роботах з підвищеною пожежною небезпекою	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
17	Очистити складські приміщення, горища та підвали від горючих матеріалів. Категорично заборонити спалювання сміття, виробничих відходів біля будівель і споруд, їх утилізацію здійснювати тільки у спеціально відведених для цього місцях	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
18	Перевірити наявність розпорядчого документу та обладнання у кожному структурному підрозділі місця для паління, позначення їх відповідними знаками згідно ГОСТ 12.4.026-76*, ДСТУ ISO 6309:2007. Заборонити паління поза цих місць	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	директори РЕМ, керівники структурних підрозділів
19	Забезпечити виконання в повному обсязі приписів органів ГУ ДСНС України у Миколаївській області	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	згідно з термінами, визначеними для виконання	директор технічний, директор виконавчий, директори РЕМ

20	Провести відповідну інформаційно-роз'яснювальну роботу серед населення, у тому числі із залученням засобів масової інформації щодо попередження виникнення пожеж і дотримання правил безпеки при загрози та у разі виникнення надзвичайних ситуацій.	РЕМ АТ «Миколаївобленерго»	09.10.2026	директори РЕМ
V. Заходи з підготовки резервних джерел електричної та теплової енергії власних потреб до ОЗП.				
1	Виконати перевірку технічного стану пересувних та стаціонарних електростанцій резервного живлення	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній, служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів, служба діагностики електрообладнання	06.11.2026	Головні інженери РЕМ, начальник СП, начальник СПЛ, начальник СРЗАтаКВП, начальник СДЕ
2	Забезпечити необхідний запас палива для роботи бензогенераторів протягом 24 годин на випадок аварійних відключень в період ОЗП	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній, служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів, служба діагностики електрообладнання	06.11.2026	Головні інженери РЕМ, начальник СП, начальник СПЛ, начальник СРЗАтаКВП, начальник СДЕ
3	Перевірити готовність пересувних пунктів обігріву для особового складу аварійно-відновлювальних бригад, які будуть залучатись до роботи у зимовий період	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба транспорту і механізації	06.11.2026	директори округів, начальник СТіМ
4	Виконати перевірку працездатності акумуляторних батарей на ПС 35-150 кВ	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій	06.11.2026	головні інженери РЕМ, начальник СП
VI. Заходи з технічного обслуговування та випробувань пристроїв релейного захисту і протиаварійної автоматики, систем зв'язку та засобів диспетчерсько-технологічного управління.				
1	Технічне обслуговування пристроїв РЗА ПЛІ-150кВ «Районна-І» ПС 150/35/10 кВ «Вознесенська» в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
2	Технічне обслуговування пристроїв РЗА ПЛІ-150кВ «Трихати» ПС 150/35/10 кВ «Вознесенська» в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
3	Технічне обслуговування пристроїв РЗА ОЕВ-150кВ ПС 150/35/10 кВ «Вознесенська» в об'ємі «К1»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
4	Технічне обслуговування пристроїв РЗА СЕВ-150кВ ПС 150/35/10 кВ "Вознесенська" в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
5	Перевірка роботи ШОС ПС 150/35/10 кВ «Вознесенська» в об'ємі «Н»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
6	Перевірка роботи ШОС ПС 150/35/6 кВ «Таборівка» в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
7	Перевірка роботи АЧР ПС 150/35/10 кВ «Доманівка» в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП

8	Перевірка роботи АЧР ПС 150/35/10 кВ «Таборівка» в об'ємі «К»	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
9	Техобслуговування РЕКОН-150кВ ПС 150/35/10 кВ Орлик	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
10	Перевірка роботи АЧР 7 черги ПС 35/10 кВ Арбузинка	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
11	Перевірка роботи АЧР 2 черги ПС 150/35/10 кВ Орлик	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
12	Перевірка роботи центральної сигналізації ПС 150/35/10 кВ Орлик	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
13	Техобслуговування СДА СВЕ-150кВ ПС 150/35/10 кВ Орлик	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
14	Техобслуговування СДА ОВ-150кВ ПС 150/35/10 кВ Орлик	Служба релейного захисту, автоматики та контрольно-вимірювальних приладів	01.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
15	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/6 кВ Громадянська	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
16	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/6 кВ Нова	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
17	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/6 кВ Вітовська	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
18	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/6 кВ Темвод	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
19	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 35/6 кВ Лікарняна	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
20	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/10 кВ Снігурівка	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
21	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/10 кВ Доманівка	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
22	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/10 кВ Сланець	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
23	Технічне обслуговування шлюза зв'язку на ПС 150/35/10 кВ Баштанка	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
24	Технічне обслуговування системи ВЧ зв'язку канал: МОЕ-Баштанка 1-2 авт., Явкінська, Виноградівка, Привільне на апаратурі: АСК-3, АВС-3, ТН-12, АВС-1, ТСД-70	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
25	Технічне обслуговування системи ВЧ зв'язку канал: ПС Марівка- ЦОДС, ПС Марівка- 1 авт. на апаратурі: АСК-1, АДАСЭ-П-М	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
26	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 35/10 кВ Братське	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ

27	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/10 кВ Доманівка	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
28	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/10 кВ Казанка та технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110 Казанківської ділянки Баштанського РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
29	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/6 кВ Ковалівка та технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110, GM-340 Новоодеської ділянки Центрального РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
30	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/10 кВ Новий Буг та технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних GM-300 Новобузької ділянки Баштанського РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
31	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/10 кВ Орлик та технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110 Первомайської ділянки Північного РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
32	Технічне обслуговування і ремонт системи RadioEthernet (ШПС) на ПС 150/35/10 кВ Снігурівка та технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110 Снігурівської ділянки Центрального РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
33	Технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110 Вознесенської ділянки Вознесенського РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
34	Технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних ІС-F110, F-5026 Управління АТ «Миколаївобленерго»	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
35	Технічне обслуговування радіостанцій стаціонарних GM-300 Миколаївського РЕМ	Служба зв'язку та телемеханіки група зв'язку	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
36	Технічне обслуговування шафи ТМ нв ПС 150/35/6 кВ Вітовська	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
37	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/6 кВ Ліски	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
38	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/6 кВ Промзона	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
39	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/6 кВ Нова	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
40	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/10 кВ Сланець	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
41	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/10 кВ Казанка	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ

42	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 35/6 кВ Сухий Фонтан	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
43	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 35/6 кВ Піски	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
44	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 150/35/10 кВ Доманівка	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
45	Налаштування та відновлення системи телемеханіки на ПС 150/35/10 кВ Снігурівка	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
46	Налаштування та відновлення системи телемеханіки на ПС 35/10 кВ Підгородня	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
47	Налаштування та відновлення системи телемеханіки на ПС 35/10 кВ Лиса Гора	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
48	Налаштування системи телемеханіки на ПС 35/10 кВ Сирзавод	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
49	Налаштування системи телемеханіки на ПС 35/10 кВ Заводська	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
50	Налаштування та відновлення системи телемеханіки на ПС 35/10 Коблеве	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
51	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 35/10 кВ Новоукраїнка	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
52	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340001	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
53	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340003	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
54	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340005	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
55	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340016	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
56	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340017	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
57	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340023	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
58	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340026	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
59	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340045	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
60	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340046	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
61	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340074	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ

62	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340081	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
63	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340082	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
64	Технічне обслуговування шафи ТМ на РП-340086	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
65	Технічне обслуговування шафи ТМ на ПС 35/6 кВ Кульбакіно	Служба зв'язку та телемеханіки група телемеханіки	01.11.2026	Начальник СЗтаТМ
VII. Заходи з укомплектування робочих місць підготовленим персоналом та оснащення персоналу засобами індивідуального захисту, спецодягом, інструментом, а також інструкціями з експлуатації устаткування та охорони праці.				
1	Організувати та провести позаплановий інструктаж з питань ОП на робочому місці.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	керівники структурних підрозділів
2	Своєчасно доводити до персоналу структурних підрозділів Товариства інформаційні повідомлення про нещасні випадки, які сталися з працівниками Міністерства.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
3	Організувати перевірку, за необхідністю, доукомплектувати структурні підрозділи Товариства інструкціями з ОП за професіями та видами робіт.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
4	Провести профілактичну роботу із запобігання виникнення професійних захворювань і виконання превентивних заходів з метою зниження виробничого травматизму.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	керівники структурних підрозділів
5	Забезпечити персонал засобами індивідуального захисту, спеціальним одягом та взуттям. Засобами гігієни, мийними та знешкоджувальними засобами відповідно до вимог чинного законодавства та колективного договору.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	директор виконавчий, керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
6	Забезпечити (доукомплектувати) структурні підрозділи Товариства захисними та такелажними засобами захисту.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	01.11.2026	директор виконавчий, керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
7	Регулярно перевіряти засоби захисту, вилучати з експлуатації засоби захисту, пристосування та інструменти, які не відповідають вимогам НПАОП.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
8	Щотижнево проводити перевірки дотримання вимог нормативних актів з охорони праці на робочому місці.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	керівники структурних підрозділів, СОПтаПБ
9	Організувати роботу комісії Товариства з перевірки знань з питань охорони праці, технічної експлуатації, пожежної безпеки, НПАОП.	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	постійно	Голова центральної комісії з перевірки знань
10	Укомплектувати всі робочі місця підготовленим та атестованим персоналом.	Відділ управління персоналом	15.11.2026	начальник ВУП

VIII. Заходи, передбачені нормативно-правовими актами центральних органів виконавчої влади з питань підвищення надійності роботи електричних станцій і мереж, актами розслідування технологічних порушень і розпорядчими документами щодо усунення недоліків, які впливають на надійність роботи та безпеку постачання електричної енергії споживачам в ОЗП.				
1	Забезпечити виконання приписів Державної інспекції енергетичного нагляду України (ДЕРЖЕНЕРГОНАГЛЯД)	дільниці АТ «Миколаївобленерго», виробничі підрозділи дирекції технічної	згідно встановлених термінів	Головні інженери РЕМ, начальники відповідних виробничих підрозділів
2	Забезпечити виконання заходів, затверджених наказами про результати розслідування відмов I та II категорії	дільниці АТ «Миколаївобленерго», виробничі підрозділи дирекції технічної	згідно встановлених термінів	Головні інженери РЕМ, начальники відповідних виробничих підрозділів
3	Забезпечити виконання заходів, розроблених за результатами розслідування технологічних порушень цехового обліку	дільниці АТ «Миколаївобленерго», виробничі підрозділи дирекції технічної	згідно встановлених термінів	Головні інженери РЕМ, начальники відповідних виробничих підрозділів
4	Забезпечити приведення режиму роботи мереж 35-150 кВ до схеми нормального режиму з урахуванням наявних ушкоджень мереж, в тому числі мереж системи передачі	центральна оперативно-диспетчерська служба	01.11.2026	Начальник ЦОДС, начальник СПЛ
5	Забезпечити проведення позапланового інструктажу та позачергові тренування по діям оперативного та оперативно-виробничого персоналу в умовах зниження температури навколишнього середовища.	дільниці АТ «Миколаївобленерго» центральна оперативно-диспетчерська служба	01.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник ЦОДС
IX. Заходи з підготовки транспортних засобів до роботи в ОЗП.				
1	Перевірити та за необхідності провести ремонти систем опалювання транспортних засобів гаража СТіМ	служба транспорту і механізації	01.11.2026	Інженер з експлуатації МТП СТіМ, механіки філій
2	Вжити необхідних заходів по укомплектуванню транспортних засобів шинами, АКБ, охолоджувальною рідиною (транспортні засоби, що використовують при роботі тосол, антифриз)	служба транспорту і механізації	01.11.2026	Заступник начальника СТіМ, Інженер з експлуатації МТП СТіМ
3	Організувати переведення дорожньої, спеціальної інженерної техніки до експлуатації в осінньо-зимовий період	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба транспорту і механізації	01.11.2026	Механіки філій, заступник начальника СТіМ
4	Забезпечення утримання у постійній готовності дорожньої, спеціальної інженерної техніки до дій в умовах сильних морозів, снігопадів, налипання снігу, снігових заметів, хуртовин, ожеледиці та масового утворення бурульок на дахах будинків	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба транспорту і механізації	09.11.2026, далі - протягом ОЗП	Механіки філій, заступник начальника СТіМ
5	Перевірити готовність пересувних пунктів обігріву для особового складу аварійно-відновлювальних бригад, які будуть залучатись до роботи у зимовий період	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба транспорту і механізації	01.11.2026	Механіки філій, заступник начальника СТіМ
X. Заходи з розчищення трас повітряних ліній електропередачі.				

	Забезпечити виконання розчищення трас повітряних ліній електропередачі згідно з затвердженим План-графіком розчистки трас ПЛЛ 0,4-150 кВ по АТ «Миколаївобленерго» на 2026 рік, з додержанням охоронних зон ПЛЛ, а також з дотриманням мінімально допустимих відстаней від електричних мереж до промислових об'єктів, трубопроводів, доріг, об'єктів міської інфраструктури та насаджень, в тому числі:			
1	Виконати розчищення траси ПЛЛ-10 кВ Ф-385 в прогонах опор № 25-26, 32-33, 40-41, 52-53, 53-54, 54-55, 55-56, 56-57, 57-58, 58-59, 62-63, 63-64, 64-65, 65-66, 66-67, 68-69, 69-70, 70-71, 71-72, 75-76, 76-77, 82-83, 83-84, 84-85, 85-86	Арбузинська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
2	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-210116 в прогонах опор Л-2 оп.№ 1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 6-7, 7-8, 8-9, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 16-17, 17-18, 18-19, 19-20, 21-28 Л-3 оп.№ 2-3, 4-5, 5-6, 6-7, 7-8, 9:40, 10-11, 11-12, 14-15, 15-16, 25-26, 26-27, 28-29, 34-35, 35-36, 36-37	Арбузинська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
3	Виконати розчищення траси ПЛЛ-10 кВ Ф-332 в прогонах опор 5-6, 14-15, 37-38, 38-39, 39-40, 41-42, 43-44, 44-45, 45-46, 46-47, 47-48, 48-49, 49-50, 50-51, 51-52, 59-205, 205-206, 206-207, 207-208, 208-209, 209-210, 210-211, 67-68, 68-69, 69-70, 70-71, 71-72, 72-73, 73-74, 74-75, 75-76, 76-77, 77-78, 78-79, 79-80	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
4	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220022 в прогонах опор ф.1 оп.5-41(4),41-42(1),14-15(15),55-56(1); ф.2 оп.55-56(2),57-58(1),19-20(6),22-21(1),23-33(2),25-33(1),26-27(7); ф.3 оп.1-33(1), 15-16(2)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
5	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220185 в прогонах опор ф.1 оп.11-31(1),13-14(1),14-15(1),16-17(1),17-18(2),19-20(1),21-22(3), 23-24(2),24-25(3),26-27(1); ф.2 оп.5-6(2),6-7(3),7-8(1),8-9(2),22-23(1),32-33(1); ф.3 оп.5-6(3),10-11(3),8-9(2),6-7(1),6-15(1)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
6	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220020 в прогонах опор ф.1 оп.10-11(2),11-12(1),18-19(2),19-20(3),31-32(2),22-23(3),23-24(1), 29-30(2),31-32(1),32-33(2),33-34(3),34-35(1),42-43(2),44-45(3), 45-46(2),46-47(3); ф.2 оп.6-33(1), 15-16(2)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
7	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220199 в прогонах опор ф.1 оп.17-18(4),52-53(2),54-55(1),43-44(1),47-48(1),30-31(1) наявність дерева; ф.2 оп.25-26(3),26-27(1),33-34(2),34-35(2),36-37(1),38-39(5),39-40(4), 58-59(2),60-61(2),62-63(1),63-64(5),64-65(5),65-66(3),66-67(4),42-67(3), 68-78(2),70-71(2)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
8	Виконати розчищення траси ПЛЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220021 в прогонах опор ф.1 оп. 8-9(2), 34-35(1)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ

9	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220183 в прогонах опор ф.1 оп.7-8(2), 8-9(3), 14-15(1), ф.2 оп.11-12(1), 17-18(1), 18-19(1), 19-20(1), 26-27(2), ф.3 оп.3-25(1), 12-13(2), 17-18(1), 25-26(1), 30-31(1), 32-33(1)	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
10	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 220498 в прогонах опор ф.2 оп.11-24(1), 2-26(1), 27-28(1), 29-30(3), ф.3 оп.32-33	Баштанська дільниця Баштанського РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
11	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-1082 від ПС 35/10 кВ "Ташине" в прогонах опор 79-82, 96-98, 83-86	Березанська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
12	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-230004 в прогонах опор ф.1 оп.8-9, ф.2 оп.14-15, 13-13п, ф.3 оп.1-2, 29-30, 26-27, 19,-34, 10-11, 9,-30	Березанська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
13	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-230028 в прогонах опор ф. 2 оп.21-22,31-32,48-49,44-45,18-19,17-18,18-19	Березанська дільниця Південного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
14	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-230064 в прогонах опор ф.1 оп.31-32,28-29,20-21,25-26,17-18,18-19,12-13,11-12;ф.2 оп. 1-2, 22-23	Березанська дільниця Південного РЕМ	30.05.2026	Головний інженер РЕМ
15	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-230195 ф.1 оп.3-4,13-14;ф.2 оп.8-14,14-15,15-16,21-22;ф.3 оп.4-5	Березанська дільниця Південного РЕМ	31.06.2026	Головний інженер РЕМ
16	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-230193 ф.3 оп.2-3,5-6,7-8,14-15;ф.2 оп 41-40,34-35,31-32;24-25,25-26,26-27	Березанська дільниця Південного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
17	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-230362 ф.3 оп.19-20,13-14,14-15 ф.4 оп18-19,19-20,20-21,22-23;ф.1 6-7,8-9,11-12; ф.6 1-2,2-3,3-4	Березанська дільниця Південного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
18	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ Слобідська-Людмилівка в прогонах опор №76-77, 82-83, 86-87, 90-91, 91-92, 92-93, 94-95, 96-97, 97-98, 98-99, 99-100, 100-101	Братська дільниця Вознесенського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
19	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-260025 в прогонах опор ф-1 оп.№1-2,9-10,10-11,11-12,12-13,13-14,14-15,15-16,16-17,17-18,18-19,19-20,20-21,21-22,22-23,23-24,24-25,25-26,26-27,27-28,28-29,29-30.	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
20	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-260315 в прогонах опор ф-1 оп.№1-2,2-3,3-4,4-5,5-6,6-7,7-8,8-9,9-10,10-11,11-12,12-13,14-15,15-16,17-18,18-19,22-21,21-20,20-11,3-29,5-27,2-24; ф-2 оп.№1-2,2-3,3-4,4-5,5-6,6-7,7-8,8-9,7-10,7-11.	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
21	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-260058 в прогонах опор ф-1 оп.№2-3,4-5,5-6,7-8,8-9,11-12,12-13,14-15,15-16,26-27.	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
22	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-402 від ПС 35/10 кВ "Покровка" в прогонах опор №18-19,19-20,20-21,21-22,22-23,23-24, 24-25,25-26,26-27,27-28,28-29,29-30,30-31,31-32,32-33,33-34,34-35, 35-36, 36-37, 37-38.	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ

23	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-503 від ПС 35/10 кВ "Широкий Лан" в прогонах опор №66-67, 67-68, 68-69, 69-70, 70-71, 71-72, 72-73, 73-74, 74-75, 75-76, 76-77, 78-79, 79-80, 80-81, 81-82, 82-83, 83-84, 84-85.	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
24	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-503 від ПС 35/10 кВ "Широкий Лан" в прогонах опор №85-86, 86-87, 87-88, 88-89, 89-90, 90-91, 91-92, 92-93, 93-94, 94-95, 95-96, 120-121, 121-122, 122-123, 124-125, 125-126, 126-127, 127-128	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
25	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-741 від ПС 35/10 кВ "Поділля" в прогонах опор №76-77, 77-78, 78-79, 79-80, 80-81, 81-82, 82-83, 83-84, 84-85, 85-86, 86-87, 87-88, 88-89, 89-90, 90-91, 91-92, 92-93, 93-94, 94-95	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
26	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-741 від ПС 35/10 кВ "Поділля" в прогонах опор №95-96, 62-63, 63-64, 67-68, 68-69, 69-70, 70-71, 71-72, 103-104, 104-105, 105-106, 106-107, 107-108, 108-109, 109-110, 110-111	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
27	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-803 від ПС 35/10 кВ "Ставки" в прогонах опор №45-46, 46-47, 47-48, 48-49, 49-50, 50-51, 51-52, 52-53, 53-54, 54-55, 55-56, 56-57, 57-58, 58-59	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
28	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-803 від ПС 35/10 кВ "Ставки" в прогонах опор №170-171, 171-172, 172-173, 173-174, 174-175, 175-176, 176-177, 177-178, 178-179, 179-180	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
29	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-260058 в прогонах опор ф-1 оп.№ 2-3, 4-5, 5-6, 7-8, 8-9, 11-12, 12-13, 14-15, 15-16, 26-27	Веселинівська дільниця Південного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
30	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП № 350097 в прогонах опор Л-1 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 7-8, 8-9, 2-3, Л-2 14-15, 15-16, 16-17, 17-18, 18-19, 21-22, 22-23, Л-3 3-4, 4-5, 6-7, 13-14, 14-15, 15-16.	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
31	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП № 350141 в прогонах опор Л-4 15-16, 18-19, 19-20 Л-1 21-22, 22-23, Л-3 10-11, 9-10, 16-17	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
32	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП № 350142 в прогонах опор Л-2 2-3, 3-4, 16-17, 17-18, 16-39, 12-13, 24-25, 27-28, 31-32, 7-8, 17-18, 7-32, 9-10, 8-9 Л-1 12-13, 13-14 Л-3 8-9, 9-10, 17-18, 39-40, 38-39, 37-38, 31-32	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
33	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП № 350192 в прогонах опор Л-1 40-41, 41-42, 42-43, 16-17, 42-43, 18-19, 47-48, 21-22, 25-26, 52-53, Л-2 3-4, 11-12 Л-3 24-25, 25-26, 27-28, 32-33, 36-37, 12-13, 17-18, 22-23, 27-28	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ

34	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ ф. Трихати в прогонах опор 11-12, 12-43, 442-443, 449-450, 77-78, 80 по 94, 96-97, 97-98, 98-99, 100-101, 103-104, 105-106, 108-109, 109-110, 128-129, 145-146, 147-148, 164-165, 175-176, 178-179, 181-182, 184-185, 186-187, 190-191, 203-204, 210-211, 221-222, 235-236, 241-242, 251-252, 382-383, 265-266, 284-285, 299-300, 335-336, 322-323-324-325, 352-353	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
35	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350460 в прогонах опор Л-1 4-5, 9-10, 11-12, 15-16, 18-19, 16-17, 34-35, 29-28, 27-28, 24-25, 23-24 Л-2 8-9	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
36	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ ф. Кринички в прогонах опор 64-65, 44-45, 30-31, 40-47, 43-44, 44-49, 49-50, 69-310, 60-61, 64-65, 197-198, 132-133-134-135-136-137, 137-138-139-140, 14-142-143-144	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
37	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350024 в прогонах опор Л-1 24-25, 7-8, 9-10, 5-6, 13-14, 14-15, 11-10, 24-25, 18-26, 19-20, 18-19, Л-2 5-6, 6-7, 7-8, 8-9, 10-11, 44-45, 9-40, 42-43, 14-15, 17-18, 32-33, 20-19, 29-30, 27-28, 28-29, 39-40 Л-4 5-6, 7-8, 8-9, 10-11, 13-14, 14-15	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
38	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350025 в прогонах опор Л-1 1-2, 3-4, 5-6, 34-35, 40-41, 44-45, 46-47, 29-30, 28-29, 27-28, 24-25, 10-11, 23-24, 13-14, 14-15, 15-16 Л-2 9-11, 26-27, 12-13, 27-28, 29-30, 16-19	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
39	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350496 в прогонах опор Л-1 15-16, 14-15, 13-14, 5-6	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
40	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ ф. 511 в прогонах опор 313-314, 51-52, 53-54, 55-56, 72-73, 74-75, 81-82, 82-83, 84-85, 85-86, 86-87, 88-89	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
41	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350188 в прогонах опор Л-1 6-7, 8-9, 31-32 Л-2 15-16, 31-32, 10-11, 11-12	Варварівська дільниця Південного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
42	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350106 в прогонах опор Л-2 6-7, 7-8, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 16-17, 17-18, 18-19, 19-20, 20-21 Л-1 25-26, 26-27, 1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 7-8, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 17-18, 18-19, 19-20	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
43	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП № 350196 в прогонах опор Л-1 24-25, 23-24, 22-23	Варварівська дільниця Південного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
44	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-270011 в прогонах опор Л-4 №1-2, 9-15, 11-13, Л-6 №2-3, 3-4, 4-30, 4-5, 5-6, 10-11, 12-13, 9-10, 14-15, 15-16, 22-23, 26-27	Вознесенська дільниця Вознесенського РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ

45	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ "Білоусівка — НСП Щербані" в прогонах опор № 46-47;74-75;77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89; 94-95-96-97-98-99; 101-102-103-104-105	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
46	Виконати розчищення траси ПЛ-150 кВ "Районна — Кавуни" в прогонах опор № 4-5;56-57;71-72-73-74-75	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
47	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270158 в прогонах опор Л-2 №4-32, 5-30, 6-7, 8-10, 10-23, 24-25, 16-17, 17-18, 19-20, 11-12, 13-14, 14-15, Л-3 №5-6, 3-4, 9-10	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
48	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ "Бройлерна — НСП Щербані" в прогонах опор № 3-4-5-6; 11-12-13-14-15; 35-36-37; 39-40-41-42-43-44-45-46	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
49	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ "Дорошовка — Білоусівка" в прогонах опор № 28-29;38-39-40;51-52	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
50	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ "Заводська — Промислова" в прогонах опор № 5-6; 32-33-34	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
51	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ "Вознесеньська — Лісна" в прогонах опор № 2-3;10-11; 44-45;50-51;55-56;75-76;88-89	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
52	Виконати розчищення траси відпайка на Мартинівку від ПЛ-35 кВ "Вознесеньська — Веселинове" в прогонах опор № 109-1-2; 4-5; 24-25	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
53	Виконати розчищення траси Відпайка на Південнобузьку I,II від мереж 35кВ "Атомсервіс" в прогонах опор № 10-11-12; 17-18-19-20-21	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
54	Виконати розчищення траси на ПЛ-10 кВ Л-234 ПС "Щербані" в прогонах опор №550-551, 573-574, 615-619, 165-166, 166-167, 526-527, 529-530, 515-517, 205-206, 206-207, 207-208, 208-209, 209-210, 213-214, 507-508, 501-502, 216-217, 499-500, 220-221, 221-222, 224-225, 225-226, 231-232, 232-233, 233-234, 234-235, 235-236, 239-241, 246-247, 247-248, 248-249, 249-250, 250-251, 251-252, 252-253, 253-254, 254-255, 255-256, 256-257, 257-258, 258-259, 259-260, 265-266, 274-275, 275-276, 277-278, 288-289, 3-4, 15-16, 16-17, 17-18, 18-19	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
55	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270220 в прогонах опор Л-1 №2-3, 9-10, 13-14, Л-2 №14-15, 16-17, 17-18	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
56	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270223 в прогонах опор Л-2 №5-6, 6-7, 7-8, 8-9, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14 Л-3 №4-5, 5-6, 7-8, 28-29, 8-9, 17-18, 6-19, 19-20	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
57	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270570 в прогонах опор Л-12 №1-2, 15-16, 44-ж/б, 23-24, 8-ж/б, 24-25, 27, 33-34, 34-35, 38-39, 39-40	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ

58	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270709 в прогонах опор Л-1 №1-ТП, 1-2, 5-6, 10-11, 24-41, 41-42, 28-29, 32-33, 34-35, 36-37, 39-40	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
59	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270381 в прогонах опор Л-1 №5-6, 15-16, 16-17, 9-10, 10-11 Л-3 №1-2	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
60	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270210 в прогонах опор Л-2 №8-9, 37-38 Л-3 №34-35, 21-22, 19-20, 10-11, 13-14, 15-16, 16-17	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
61	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270215 в прогонах опор Л-1 №47-55, 62-63, 63-64, 64-65, 68-75, 69-70, 70-71, 82-83 Л-2 №6-35, 11-12, 12-29, 13-14, 13-28, 15-16, 16-17, 22-23	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
62	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270313 в прогонах опор Л-1 №2-15, 4-11, 5-6, Л-3 №18-19, 17-18, 16-35, 7-15, 2-3	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
63	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270379 в прогонах опор Л-1 №3-4, 4-5, 6-7, 14-15, 16-17, 26-27, Л-2 №15-16, 16-17, 17-18, 18-19, 19-20	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
64	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270632 в прогонах опор Л-2 №1-27, 1-2, 2-3, 4-5, 5-6, 6-7, 7-8, 8-9, 8-23, 16-17, Л.1 №2-3, 3-4, 4-5, 6-7, 7-8, 8-23, 23-24, 8-9, 8-22, 9-10, 10-20, 10-11, 11-12, 12-13, 14-15, 11-16, 16-17, 17-18, 8-25, 25-26, 26-39, 26-28, 26-27, 27-37, 27-28, 28-54, 29-53, 29-30, 29-33, 30-32, 30-31, 58-59, 57-58, 62-63, 63-64, 57-65, 56-57, 55-46, 46-47, 47-48, 48-53, 48-49, 49-59, 49-50, 45-46, 43-44, 42-43, 41-42	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
65	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-270278 в прогонах опор Л-1 №5-6 Л-2 №2-3, 4-5, 5-6, 6-43, 43-44, 44-45, 45-46, 47-48, 6-7, 7-8, 8-9, 9-10, 25-26, 31-32, 36-37, 37-38, 38-39, 39-40, 22-23	Вознесеньська дільниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
66	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280152 в прогонах опор Л-1 №1-2-3-4-5-6-7-8, 9-11	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
67	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280123 в прогонах опор Л-1 №1-2-3-5-6-7-8, 10-12, Л-2 №5-6-7-8-9, 11-12-13-14-15-16-17-18, 17-19-20-21-22-23	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
68	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280158 в прогонах опор Л-1 №6-7-8-9-10-11-12, 14-15-16, 15-17-18-19-20, 18-51, 22-23-24, 25-26-27, 29-30, 47-48-49-50, 54-55, Л-2 №1-3-4-5-6-7, 8-9-10-11, 19-20-21-22, 23-24-25, 24-26-27-28-29, 46-47	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
69	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280160 в прогонах опор Л-1 №6-7-8-9-10, 12-13-15-16-17, 21-22, 25-26-27, Л-2 №9-10-11-12-13-14-15-16-17	Врадіївська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ

70	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280161 в прогонах опор Л-2 №2-3, 4-5-6-7-8, 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20, 23-24-25, 27-29-30, 31-32-33-34, 47-48	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
71	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280162 в прогонах опор Л-1 №1-2, 4-5, Л-2 №1-2-4-5-7-9-11-13, 14-16-17-19, 21-23-24, 26-28-30-32-34, 36-37	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
72	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280139 в прогонах опор Л-1 №18-19-20-21-22, 30-31-32-33-34, 41-42-43-44, Л-2 №10-11-12, 11-13-14-15-16, 15-17-18, 17-19-20, 10-26-27-28-29-30-31-32-33-34, 33-35-36-37-38-39	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
73	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280086 в прогонах опор Л-1 №2-3-4-5-6, 7-8-9-10-11-12-14, 15-16-17-18-19-20, 21-22-23-24-25-27-28-29-30-31	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
74	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280237 в прогонах опор Л-1 №21-22-23, 24-25, 21-38, 39-40-41-42-43-44, 2-45-46-47, 52-53-54-55-56-57-58, 61-62-63, 64-66-69, 71-73, Л-3 №1-2-3, Л-4 №2-3, 4-5-6, 11-13, 16-17, 18-19-20-21-22, 23-24-25-26-27, 33-34, 35-36, 41-42	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
75	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280090 в прогонах опор Л-1 №5-6, 7-9, 11-12-13, 14-16-18-19-20-21-22, 23-24-25, 30-31-32-33, Л-2 №2-3-4, 5-6-7-8-9-10, 5-11-12-13-14-15-16-17, 26-27-28-29, 30-31-32, 35-36, Л-3 №11-12-13-14-15-16-17, Л-4 №6-7-8-9-10-11-12-13-14, 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-31-32-33-34-35-36	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
76	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280087 в прогонах опор Л-1 №2-3-4-5-6, 9-10-11-12, 17-18-19, Л-2 №2-3, 5-6, 16-17-18-19-20-21, Л-3 №1-2-3-4-5-6, 11-12-13-14-15	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
77	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-280084 в прогонах опор Л-1 №3-4-5, 4-6, 8-10-12, 16-17-18-19-21, 22-23-24-25, 26-27-28-29-30-31, 4-32-33-34-35, 34-36-37, 36-38-39-40, 39-41-42-43, 42-44-45, 48-49	Врадіївська діляниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
78	Виконати розчищення траси ПЛ-35кВ "Доманівка-Царедарівка" в прогонах опор № 104-106, 109-112	Доманівська діляниця Вознесеньського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
79	Виконати розчищення траси ПЛ-35кВ "Царедарівка-Іванівка" в прогонах опор № 82-84	Доманівська діляниця Вознесеньського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
80	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ ф.214 від ПС-35/10 кВ "Маринівка" в прогонах опор № 221-226, 110-112, 116-117	Доманівська діляниця Вознесеньського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
81	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ ф.464 від ПС-35/10 кВ "Зелений Яр" в прогонах опор № 131-142	Доманівська діляниця Вознесеньського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
82	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ ф.465 від ПС-35/10 кВ "Зелений Яр" в прогонах опор № 6-10	Доманівська діляниця Вознесеньського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ

83	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ ф.614 від ПС-35/10 кВ "Прибужжя" в прогонах опор № 137-138,210-212,196-197	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
84	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ ф.843 від ПС-35/10 кВ "Богданівка" в прогонах опор № 23-24,31-32,34-36, 21-22	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
85	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290221 с. Олександрівка в прогонах ф.1 оп.№ 1-2,4-11,17-18,19-20; ф.2: 4-7	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
86	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290207 с. Ізбашеве в прогонах 8-10,11-12,15-16,17-19,20-21,22-23,24-25,26-28	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
87	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290233 с. Чернігівка в прогонах Л2: 2-3,3-4,6-7,6-30,7-29,10-11,11-12,23-24,24-25,25-26	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
88	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290249 с. Первомайське в прогонах Л1:9-10,22-23,12-24,3-4,5-6,8-9,19-20,15-16,16-17	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
89	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290279 с. Мостове в прогонах Л1:4-5,6-7,7-8,9-10,11-12,12-13,18-27,29-30,27-28	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
90	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290222 с. Богданівка в прогонах Л1:1-2-3-4	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
91	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4кВ від ТП-290393 с. Воля в прогонах Л1: 31-33,22-25,16-20,9-17	Доманівська дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
92	Виконати розчищення траси ПЛІ-10 кВ Ф-724 в прогонах опор № 49-50, 50-51, 51-52, 81-82, 82-83, 106-107, 107-108, 108-109, 109-110, 131-132, 132-133.	Сланецька дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
93	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 310222 в прогонах опор Ф-1 оп. № 3-4, 2.5, Ф-2 оп. № 4-5, 6-7, 7-8, 7.11	Сланецька дільниця Вознесенського РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
94	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ № 310237 в прогонах опор Ф-1 оп. № 4-5, 7-8, 8-9, 9-10, Ф-2 оп. № 4-5, 8-9, 10-11, Ф-3 оп. № 2-3, Ф-4 оп. № 2-3	Сланецька дільниця Вознесенського РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
95	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330028 в прогонах опор Л-2 18-19,15-16,14-15,13-14,12-13,11-12,11-23,23-24,24-25,10-11,10-26,9-10,8-9,2-8,7-27,1-7 Л-4 13-14, 10-13, Л-3 14-15,13-14,12-13,11-12,10-11,4-5,3-4,2-3 Л-1 2-5,6-9, 13-14,16-20,22-24,25-26,27-28	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
96	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330106 в прогонах опор Л-1 1-4,4-58,5-7,8-11,13-14,16-17,19-22,22-28,22-24,24-27,24-26,39-38,36-35,35-34,34-33,33-32,40-41, 43-44,54-55,45-46,46-47,47-48,48-53	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
97	Виконати розчищення траси ПЛІ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330359 в прогонах опор Л-1 2-3, Л-2 2-3, 8-10, 13-15, 19-20	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ

98	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330105 в прогонах опор Л-1 24-23, 23-23п, 23-22, 20-19, 18-18п, 18-17, 17-16, 16-15, 15-14, 13-12, 11-11п, 11-10, 10-10п, 10-9, 9-8, 8-7, 7-7п, 7-6, 6-5, 4-4п, 4-3, Л-3 4-5, 7-12, 12-13, 8-10, Л-2 1-2, 2п-2п1, 4-7, 8-10, 11-12, 40-41, 15-18, 19-20, 21-36, 21-24, 25-27, 35-34, 33-32, 30-29, 13-42, 43-46, 47-49	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
99	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330181 в прогонах опор Л-1 2-10, 10-23, 10-12, 13-20, 29-32, 43-47, 51-56	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
100	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330023 в прогонах опор Л-1 16-17, 19-23, 2-4, 4-14, 4-5, 4-13, 5-7, 11-12, 8-10, Л-2 2-5, 5-65, 65-66, 5-7, 7-55, 55-63, 7-9, 51-54, 25-24, 24-26, 23-24, 21-22, 21-27, 20-21, 19-20, 18-19, 17-18, 16-17, 32-33, Л-2 34-40, 13-14, Л-3 4-7, 8-13, 14-48, 14-15, 16-19, 19-32, 33-43, 33-39, 20-21, 21-30, 30-31, 21-22, 22-23, 23-28, 28-29, 24-26	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
101	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330182 в прогонах опор Л-1 1-3, 4-7, 7-46, 7-8, 9-8, 9-14, 15-20, 13-25, 25-28, 29-31, 26-32, 13-33, 33-38, 8-41, 42-45, Л-2 3-15, 8-27, 1-16, 16-22, 21-26	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
102	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330183 в прогонах опор Л-1 1-2,3-4,16-21	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
103	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330232 в прогонах опор Л-3 5-6,7-8	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
104	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330289 в прогонах опор Л-1 25-26,24-25,22-23,21-22,22-22п,20-21,15-20,10-19,10-10п,10-11,11-11п,11-14,13-13п,14-16,17-18,9-10,6-7,5-6,4-5,4-34,34-34п,35-37,37-37п,37-39,40-41,41-41п,41-42,4-27,27-31,3-4,2-3,1-2, Л-2 2-3,10-12,12-12п,14-20,20-21,21п-21п1,21-23,23-23п,23-28,28-28п	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
105	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330188 в прогонах опор Л-2 23-22,22-21,21-20,20-18,18-19,18-17,17-16,16-15,15-14,14-13,13-12,24-25,11-10,10-9,9-8,3-2, Л-1 32-33,35-39,3-4,5-28,28-29,5-6,10-15,25-26,15-16,18-19,19-20,20-21,21-22,22-23	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
106	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330219 в прогонах опор Л-1 2-3,5-6,9-10,11-13,14-15,19-23,2-28,28-29,32-35,36-38,38-35,40-39,3-4,	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
107	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330249 в прогонах опор Л-2 4-5,7-8,11-12,16-17,39-38,34-37,31-32,31-48,Л-3 15-18,21-22,23-24,27-28	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ

108	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330008 в прогонах опор Л-1 33-35,35п-35п1,35-36,36-37,37-38, 38-38п,39-39п,32-31,32-32п,31-31п,31п-31п1,31-30,30-29,29-28, 28-27,27-26,26-25,25-24,23-23п,23-22,21-20,20-19,19-18,18-17,16-15,4-5,9-9п,10-10п,11-14,14-14п2,14-14п	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
109	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330072 в прогонах опор Л-2 11-10,10-9,9-8,8-7,6-5а,5а-5,5-4, Л-3 1-2,2-3,5-7,7-7а,7а-8,9-10,13-14,15-18,19-20,21-22,22-32,25-26,Л-6 4-5,7-8,11-13,15-16,18-19,Л-1 5-4,4-3,3-2	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
110	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330190 в прогонах опор Л-2 8-9,8-7,7-6,5-4,3-2,2-1, Л-1 1-17,17-18,21-23,2-5,6-15,9-14,10-12,10-11	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
111	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330109 в прогонах опор Л-1 5-6,20-22,23-24,27-28,30-32,33-34, 35-38,41-42,43-46,9-17	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.09.2026	Головний інженер РЕМ
112	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330290 в прогонах опор Л-3 4-5,5-6,Л-2 34-35,36-44,36-37,42-43,38-39,38-41,4-5,6-9,11-14,16-19, Л-1 27-26,26-29,26-25,25-24,30-31,24-23,22-21,21-20,20-19,19-18,18-17,17-16,34-35,16-15,15-14,12-11,11-10,9-8,7-47,64-65,48-62,51-50,51-55,52-53,49-60,57-58,5-4	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.09.2026	Головний інженер РЕМ
113	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330315 в прогонах опор Л-1 47-48,45-46,44-45,44-43,43-50,43-42,42-41,41-40,40-39,39-38,34-35,34-2,8-31,8-9,9-30,9-16,17-24	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.09.2026	Головний інженер РЕМ
114	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330110 в прогонах опор Л-3 9-8,8-7,7-6,6-5,3-2,11-14,17-18,20-21,22-25,22-23, Л-1 26-25,25-24,23-22,18-19,18-17,16-15,15-14,14-13,12-11,11-10,10-9,9-8,8-7,7-6,4-3,3-2, Л-2 7-9,10-11,12-42,42-43,16-18,25-26,27-29,29-33,33-35,31-32	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
115	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330187 в прогонах опор Л-2 1-14,8-35,35-41,12-21,21-30, Л-1 1-26,27-29,2-30,30-40	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
116	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №330229 в прогонах опор Л-2 2-6,7-15,16-17	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
117	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-521 в прогонах опор 164-165,257-261, 263-269,271-272,274-276,277-285,286-288, 4-6, 8-13, 17-24, 26-31, 32--39, 42-43,44-45,47-48	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
118	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-884 в прогонах опор 65-67, 71-74, 76-78, 80-83, 84-95, 100-106,	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
119	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-521 в прогонах опор 59-74, 76-77, 80-87, 88-107, 108-110, 114-120	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ

120	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-521 в прогонах опор 120-123,124-126,127-128,129-130,132-133,136-137,139-148,156-160	Кривоозерська дільниця Північного РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
121	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-360032 від ПС-150/35/10кВ "Новий Буг" в прогонах опор Ф.1 2-3, 3-4, 4-5 ,8-9, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 14-15, 16-17, 21-22, 26-27, 29-30, 30-31, 33-34, 34-35, 38-39, 39-40, 40-41, 42-43, 43-44, Ф.2 прол. 4-5, 6-7, 7-8, 8-9, 9-10, 11-12, 14-15, 15-16, 16-17, 17-18, 23-24, 24-25, 25-26, 26-27, 28-29, 34-35, 35-36, 37-38, 38-39, 45-46, 46-47, 48-49, 50-51, Ф.3 прол.2-3, 3-4, 4-5, 7-8, 8-9, 9-10	Новобузька дільниця Баштанського РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
122	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-360159 від ПС-35/10 кВ "Оленівка" в прогонах опор Ф.1 2-3, 3-4, 4-5, 21-22, 22-23, Ф.2 оп. 7-8, 9-10, 12-13, 13-14, 16-17,17-18,18-19,21-33,33-34, Ф.3 оп. 5-6,6-7,8-12,8-9,10-11	Новобузька дільниця Баштанського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
123	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ ТП-360005 від ПС-35/10 кВ "Батьківщина" в прогонах опор Ф.1 1-2,2-3,3-4,4-5,5-6,6-7,7-8, 8-9, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 16-17, 19-20, 20-21, 21-22, 22-23, 23-24, 24-25, 25-26, 26-27, 27-28, 28-29, 29-30, 30-31, Ф.2 оп. 1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-6, 6-7, 7-8, 8-9, 9-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 18-19, 19-20, 20-21, 21-22, 22-23, 23-24, 24-25, Ф.3 оп. 1-2, 2-3, 3-4, 25-24, 24-23, 23-22, 22-21, 21-20, 40-41, 41-42, 42-43, 43-44	Новобузька дільниця Баштанського РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
124	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ ТП-360161 від ПС-35/10кВ "Оленівка" в прогонах опор Ф.1 прол. 8-9,9-10,11-12,12-13,14-15,15-16,16-17,17-18,18-19,20-21,21-22,22-23,24-25,25-26, 26-27,27-28,28-29,31-32,32-33, Ф.2 прол. 9-10,10-27,10-11,11-12, 12-13,14-25,25-26,14-15,15-16,16-17,17-18,18-19,20-21,21-22,22-23,23-24	Новобузька дільниця Баштанського РЕМ	30.08.2026	Головний інженер РЕМ
125	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-593 в прогонах опор 289-288, 331, 277, 287, 286, 286-278-276-275, 275-274, 269-268-267, 264-263, 330, 329, 328, 326, 318, 313, 311, 310, 309, 308, 307, 306, 305, 304, 303, 302-301, 298, 297, 301-300, 300-299, 299-298, 297-296, 296-295, 295-294, 294-293, 293-292, 292-291, 291-290, 290-289, 158-159, 157-158, 151-152, 150-151	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
126	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-1235 в прогонах опор 4-5, 10-11, 16-17, 67-68, 66-65, 67-66, 64-63, 63-62, 62-61, 61-60, 60-59, 48-49, 41-40, 25-26, 71	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
127	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-731 в прогонах опор 73-74, 74-75, 75-76, 78-79, 79-80, 80-81, 83-84, 88-89, 105-106, 106-107, 108-173, 111-112, 125-126, 157-156	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
128	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ Ф-1164 в прогонах опор 41-42, 125, 126, 235-236, 236-237, 238-239, 240-241	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ

129	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370163 в прогонах опор Ф-1 оп.7-8,10-11,12-13 Ф-2 оп.8-9,11-12,15-14,24-25	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
130	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370325 в прогонах опор Ф-2 оп.3-4, 5-6, 36, 33-34, 11-12, 22-23, 26-27	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.05.2026	Головний інженер РЕМ
131	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370136 в прогонах опор Ф-1 оп.3-4, Ф-2 оп. 51-52, 57-56, 59-58, 61-60, 61-62, 62-63, 8-7, 36-37 Ф-3 оп. 16-15	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
132	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370539 в прогонах опор Ф.1 оп. 7-8, 11-12, 12-13, 14-17, 30-36 Ф-2 оп 4-5, 5-9, 20-21	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
133	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370605 в прогонах опор Ф-1 оп.6-7; Ф-2 оп.4-5,28-29,29-30	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
134	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370204 в прогонах опор Ф1 оп. 23-24, 24-25, 25-26 Ф-4 оп. 10-11, 9-10, 2-8, 3-4, 15-16	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
135	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4кВ від ТП 370102 в прогонах опор Ф-1 оп.39-38, 37-36, 26-28, 26-25, 24-23, 5-6	Новоодеська дільниця Центрального РЕМ	31.10.2026	Головний інженер РЕМ
136	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390072 в прогонах опор Ф-1 №2/2-3-4, 5-6-68, 6-7, 8-67, 70-71-72, 74-75, 74-76, 10-66, 11-63-65, 12-64, 13-14, 17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30, 22-57, 58-59-60, 24-31, 32-34-35-36-37-38-39, 35-50, 42-43-44-45, Ф-2 №1/1-3-4-5-6-7, 23-24-25-26-27-28-29-32	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
137	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390096 в прогонах опор Ф-1 №1-2-3-4, 6-35-36-37-38, 39-40, 7-8-9-32, 9-10-11-12, 11-18-19, 13-14-15, 9-26, 27-28-29-30, 9-21-22-23-24-25, Ф-2 №1-2-44, 45-46-47-48, 49-52, 3-4-5, 6-40, 7-8-9-10-11, 12-13, 19-20-21-22, 23-24-25	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
138	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390594 в прогонах опор Ф-1 №7-8-9-10, 12-13, 21-22-23-24-25, 26-27-28-29, 35-36-37-38-39-40-41, Ф-3 №1-2-3-4-5-6-7, 12-13-14-15-16, 6-48, 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44, 49-50, 51-52-53-54-55, 60-61-62-63, 66-67	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
139	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390878 в прогонах опор Ф-1 №2/2-3-4-28-29/4-30-31-32-33, 4-5-6-25-26, 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23, Ф-2 №1-29, 1-30, 3-4, 7-8-13-14-15-23, 15-16-17, 18-19-20, Ф-4 №3-4, 5-6, 5-13	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.04.2026	Головний інженер РЕМ
140	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ «141» №180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200	Первомайська дільниця Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ

141	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390561 в прогонах опор Ф-1: №7-10-11, 6-13-14-15-16-17; Ф-2: №4-5, 7-8, 10-11-12, 7-14-14-18-19-19п, 23-24, 26-27-28, 31-32-33-34-35	Первомайська дільниця Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
142	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390577 в прогонах опор Ф-1: №7-10-11, 6-13-14-15-16-17; Ф-2: №4-5, 7-8, 10-11-12, 7-14-17-18-19-19п, 23-24, 26-27-28, 31-32-33-34-35	Первомайська дільниця Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
143	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390770 в прогонах опор Ф-1: №1/1-2/2-3/3-3п, 3/3-4/4-5/5-6-7-8-9-10-11-11п1, 11-12-12п, 12-13-14-14п, 14-15, Ф-2: №2-3-4-5-6-7-8, 9-10-11-12-13-14-15	Первомайська дільниця Північного РЕМ	29.05.2026	Головний інженер РЕМ
144	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ відпайка КДЗ від «Орлик-ПГЩК» в прогонах опор №16-17, 19-20, 20-21	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
145	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ «786» №6-7-8, 3-67, 53-54-55, 62-63	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
146	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390589 в прогонах опор Ф-1: №2-3, 6-7-8-9-10, 8-13-14-15, 16-17, 22-23; Ф-2: №2-38, 2-46, 2-3-4-5-6-7-8-39, 9-10-11, 12-30, 14-15-16-17, 26-27, 20-21-22-23-42; Ф-3: №2-3, 4-5-6-7, 10-11-12-13-14-15-16-17-18-93/19, 26-27-28-29-30	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
147	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390687 в прогонах опор Ф-1: №2-3-4-5-6-7-8-9-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-46, 29-30-31, 47-48-49-50-51; Ф-2: №2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12, 5-13-14-15-16-17-18; Ф-3: №8/8-9-10-11-12-13-14-15-16-17, 18-19-20-21-22-23, 9-26-27-28-29-30/13п-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41, 44-45-46-47-48-49-50-51-52-53, Ф-4: №1/1-2/2-3/3-4/4-5/5-6/6-7/7-8/8-9-10-11-12-13-14-15-16	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.06.2026	Головний інженер РЕМ
148	Виконати розчищення траси ПЛ-150 кВ «Побужжя-Орлик» в прогонах опор №6, 7, 8, 9, 10, 18-19, 39-40, 49-50, 70-71	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
149	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Генівка-МКК» в прогонах опор №37-38, 52-53, 63-64, 64-65, 65-66, 67-68	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
150	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ «785» №95-96-97-98-99-100	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.07.2026	Головний інженер РЕМ
151	Виконати розчищення траси ПЛ-150 кВ «Орлик-Кавуни» в прогонах опор №31-32, 105-106, 106-107, 72-73, 96-97, 64-65, 88-89	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
152	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Орлик-Софіївка» в прогонах опор №12-13, 10-22	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ

153	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Орлик-Мигія» в прогонах опор №25-26, 26-27, 27-28, 28-29, 29-30, 30-31	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
154	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390291 в прогонах опор Ф-1: №170/1/1/1/1-2/2/2-53/3/3-4/4-5/5-6/6-7/7-8/8, 10/10-11/11-12/12-13, 31-32; Ф-2: №2/2/2-3-4, 7/7-8/8-9/9-10/9, 12/12-13/13, 15/15-16/16; Ф-3: №2-23-24-25, 2-27-28-29, 2-3, 4-5-19, 5-6-16-17, 6-7	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
155	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390695 в прогонах опор Ф-1: №1-2-3-4-5-6-7-15, 7-8-9, 7-13-14, 16-19-20, 22-23-24-25-26-27, 23-28-29-30-31-32-33-34, 36-37-38-39-40-41-42-43; Ф-2: №1-2-3-4-5-6-7, 3-13-14-15-16-17-18-19-41, 16-33-34-35, 20-26-27-28-29-30; Ф-3: №1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17	Первомайська дільниця Північного РЕМ	31.08.2026	Головний інженер РЕМ
156	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Мигія-Генівка» в прогонах опор №11-12, 15-16, 32-33, 40-41	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
157	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390701 в прогонах опор Ф-1: №3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20, 39-40-41-42-43; Ф-2: №1-2-3, 5-6-7-8, 11-12-13-14-15-16; Ф-3: №1-2-32-33, 3-4-5-31, 5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.09.2026	Головний інженер РЕМ
158	Виконати розчищення траси ПЛ-150 кВ «Орлик-Кам'яний Міст» в прогонах опор №7-8, 8-9, 100-101	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
159	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Побузька-Тридуби» в прогонах опор №15-16, 36-37, 39-40, 48, 49, 50, 51	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
160	Виконати розчищення траси ПЛ-35 кВ «Довга Пристань-Синюхин Брід» в прогонах опор №73-74, 80-81, 142-143, 143-144	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
161	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ «785» №2-3-4-5-6, 5-189-190-191, 7-8, 19-20, 24-25-26, 30-31, 34-35, 39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69, 74-75, 78-79-80-81-82-83, 86-87, 101-102-103-104-105-106-107-108-109-110, 116-117, 125-126-127, 129/1/1-158/2-159-160-161, 135/7-136/8, 137-138-139, 143-144, 153-154-155, 150-151	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
162	Виконати розчищення траси ПЛ-10 кВ «Мічуріне» №5-6, 19-20-21-22, 35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47, 57-58, 75-76, 78-79, 89-90, 96-97, 121-122-123, 129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-148, 149-150, 148-169-170-171-172-173-174-175, 229-230-231, 184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ

163	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390559 в прогонах опор Ф-1: №7-8-9-10-11-12-13-14-15-16; Ф-2: №8-9-10, 10а-11-12-13-14-15-16, 19-20-21, 27-28-29-30-31, 38-39-40-41-42-57, 42-43-44, 41-45-46-47-48-49-50, 53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63; Ф-3: №2/2-3/3-4/4, 5/5-6/6-7/7-8/8, 9-10-11-12, 2/2-13-14, 15-16-17-18-366/19-20-21-35, 21-22, 366/19-372/23-373/24-374/25-375/26-376/27-31, 376/27-377/28-278/29-379/30, Ф-4: №7-8-9-10-11-12-13, 17-18-19-20	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
164	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390607 в прогонах опор Ф-1: №1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11, 12-14, 8-15-16, 15-18, 6-19-20	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
165	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390637 в прогонах опор Ф-1: №2-3-4-5-6-7-8, 12-13-14-15-16, 28-29-30, 31-32, 294/36-37-38-39-40-41, 42-43, 45-46-47-48-49-50-51, Ф-2: №1-2-3-4-5-6-7	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
166	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390678 в прогонах опор Ф-1: №8-9-10-11-12-13-14-15-16, 8-28-29-30-31-32-33-34-35-36, 32-43-44-45-46, Ф-2: №1-2-3-4, 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16, 21-22-23-24-25, 16-26-27-28-30-32-33-35-36-37-39-41-43-44-45-46-47-48, 8-59, 63-64-65-66, 65-67-68-70-72, 67-74-75-76-77-78, 75-79-81-82-83, 82-84, 86-87-89, Ф-3: №1-563/2-562/3-561/5-560/7-559/8-558/9-557/10-556/11-555/12-554/13-553/14-552/15-551/16-550/17-549/18-548/20-547/21-546/22-545/23-544/24, 554/13-26-27-30-32-33-34-35, 34-69-70-71-72-73-74, 73-75-76-77-78, 34-36-37-38-39, 38-41-43-44-45-47-49-51-53-56-57-60, 45-62-63-64-65-66-67-68	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
167	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390730 в прогонах опор Ф-1: №1-2-3-4-37, 6-7, 8-9, 8-36, 10-11-12-13, 15-16-17, 16-33, 20-21-22-23, 21-32, Ф-2: №1-2-3-4-5-6-7-37, 9-36, 10-11-12-13-14-15-34, 15-16-33, 16-17-32, 17-18-19-20-21-22-23-30, 23-29, 24-25	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
168	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390856 в прогонах опор Ф-1: №3-24, 3-26, 3-4-5-6, 7-8-9-18, 9-10-11-12-13-14-15, Ф-2: №3-4-5-6-7, 41-42, 9-10-11-12-13, 16-36, 21-34	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ

169	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390910 в прогонах опор Ф-1: №1-2-3-4-5-6-7-7п, 7-8-9-10-11-12, 13-48, 15-16-17-18-19-55, 20-21-22-23, 15-24-25-26-58-59, 26-27-28-29, 1-12/30, 11/31-45, 11/31-10/32, 9/33-8/34-7/35-6/36-5/37, 38-39, Ф-2: №1-2-3-4-19-20, 5/16-6-7-8, 910-11-12-13-14-15-16-17-18, 4-21-34, 22-23-24-25-26-27	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
170	Виконати розчищення траси ПЛ-0,4 кВ від ТП-10/0,4 кВ №390982 в прогонах опор Ф-1: №3/4-5, 4/35-5/37/36, 9-10-11-12-13, 14-15, 17-18-19-20, Ф-2: №10-11, 15-16, 4-18-19-20-21, 25-26-27, Ф-3: №166/11-165/12-164/13, 169/8-19-20-26, 20-21-22, 27-28, Ф-4: №12-13-14, 18-42, 20-41, 21-40, 23-24-25, 26-51, 26-27-28-29-30-31	Первомайська дільниця Північного РЕМ	30.10.2026	Головний інженер РЕМ
XI. Заходи з укомплектування аварійного запасу.				
1	Забезпечити виконання вимог щодо наявності в АТ «Миколаївобленерго» запасу матеріалів та устаткування для виконання аварійно-відновлювальних робіт на лініях електропередачі і розподільних установках усіх класів напруги відповідно до СОУ-Н МЕВ 40.1-00013741-76:2012 "Норми аварійного запасу електроустаткування, будівельних конструкцій та матеріалів для електричних мереж напругою від 0,38 кВ до 150 кВ", затвердженого наказом Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 21 грудня 2012 року № 1057 (із змінами, затвердженими наказом Міненерго від 10 жовтня 2025 року № 409)	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній, служба розподільних мереж, відділ матеріально-технічного постачання	постійно, але не пізніше 13.11.2026	Головні інженери РЕМ, начальник СП, начальник СПЛ, начальник СРМ, начальник ВМТП, директор виконавчий, директор технічний
2	Забезпечити комплектацію аварійного запасу обладнання та матеріалів для проведення аварійно-відновлювальних робіт, у тому числі силових трансформаторів напругою 35-110(150) кВ відповідно до наказу АТ «Миколаївобленерго» від 05.11.2025 № 408 "Про затвердження норм аварійного запасу"	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, відділ матеріально-технічного постачання	постійно, але не пізніше 13.11.2026	Головні інженери РЕМ, начальник СП, начальник ВМТП, директор виконавчий, заступник директора технічного з високовольтних мереж
XII. Загальні технічні та організаційні заходи.				
1	Забезпечити готовність технічних засобів для виконання аварійно-відновлювальних робіт і забезпечення надійної експлуатації електричних мереж 0,4-150 кВ АТ «Миколаївобленерго»	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба транспорту і механізації	13.11.2026	Головні інженери РЕМ, начальник СТІМ
2	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» чинних нормативних документів з питань вимушеного зниження електроспоживання	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС

3	Забезпечити виконання оперативним персоналом АТ «Миколаївобленерго» вимог чинних нормативних документів з питань вимушеного зниження електроспоживання	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	постійно	начальник ЦОДС
4	Забезпечити своєчасне доведення до відповідних суб'єктів господарювання, які провадять свою діяльність на ринку електричної енергії, графіків обмеження та аварійного відключення споживачів	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
5	Забезпечити надійність та ефективність засобів аварійного розвантаження	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба релейного захисту, автоматики та контрольно- вимірювальних приладів	13.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
6	Забезпечити заміну морально застарілих напівпровідникових та електромеханічних реле частоти пристроїв АЧР на сучасні мікропроцесорні реле в межах затверджених планів	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба релейного захисту, автоматики та контрольно- вимірювальних приладів	13.11.2026	Начальник СРЗАтаКВП
7	Забезпечити виконання відповідних організаційно-технічних заходів з забезпечення аварійних розвантажень та обмежень	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
8	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» переліків споживачів особливої групи I категорії та I категорії з надійності електропостачання	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
9	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» переліків захищених споживачів.	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
10	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» переліків споживачів, заведених під дію автоматичного частотного регулювання розвантаження	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
11	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» переліків споживачів, які мають автономні джерела живлення та перелік автономних джерел живлення	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
12	Забезпечити наявність на робочих місцях оперативного персоналу АТ «Миколаївобленерго» переліків оперативних працівників споживачів, які мають право на ведення оперативних переговорів з оперативним персоналом АТ «Миколаївобленерго»	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС

13	Забезпечити розроблення графіків погодинного відключення електроенергії, графіків аварійного відключення споживачів електричної енергії (відповідно до вимог інструкції про складання і застосування графіків обмеження та аварійного відключення споживачів та інструкції про складання і застосування графіків погодинного відключення електроенергії), а також погодження цих графіків з місцевими органами виконавчої влади із встановленням строку виконання відповідно до діючих нормативних документів	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	начальник ЦОДС
14	Забезпечити проведення позачергового протиаварійного тренування оперативного та оперативно-виробничого персоналу за умовами дій персоналу з відновлення електропостачання споживачів після повного або часткового знеструмлення об'єктів електричних мереж ОСР	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	02.11.2026	начальник ЦОДС
15	Вжити заходи з визначення резервних джерел зв'язку між черговими диспетчерами Регіонального диспетчерського центру НЕК «Укренерго» та АТ «Миколаївобленерго», в тому числі в структурних підрозділах Товариства	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	02.11.2026	начальник ЦОДС
16	Вжити заходи із забезпечення готовності резервних джерел живлення на диспетчерських пунктах	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	02.11.2026	начальник ЦОДС
17	Сформувати перелік резервних джерел живлення (генераторів), із закріпленням їх за об'єктами. Забезпечити виконання заходів з підготовки резервних джерел електричної та теплової енергії власних потреб до ОЗП	дільниці АТ «Миколаївобленерго», центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	заступник директора технічного з розподільних мереж, заступник директора виконавчого із забезпечення бізнесу згідно покладених обов'язків
18	Реалізація відповідних заходів, згідно звернень споживачів електричної енергії щодо незадовільного технічного стану об'єктів електричних мереж, які загрожують аварією, пожежею і створюють загрозу життю обслуговуючого персоналу, населенню і сільськогосподарським тваринам та/або знижують надійність електропостачання, недотримання граничних величин зміни напруги від величини номінальної напруги, встановлених Кодексом систем розподілу, частих та тривалих перерв електропостачання	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній	13.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП, начальник СПЛ

19	Вжити заходи з упередження виникнення технологічних порушень відповідно до вимог пунктів 2.4, 2.5 розділу II Інструкції про розслідування і облік технологічних порушень на об'єктах енергетики і в об'єднаній енергетичній системі України, затвердженої наказом Міністерства палива та енергетики України від 09 червня 2005 року № 255, у редакції наказу Міністерства палива та енергетики України від 29 грудня 2008 року № 668, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 07 жовтня 2005 року за № 1165/11445	дільниці АТ «Миколаївобленерго», служба підстанцій, служба повітряних ліній, служба нагляду, центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник СП, начальник СПЛ, начальник СН, начальник ЦОДС
20	Вжити заходи із забезпечення облаштування та посилення інженерного та фізичного захисту ПС 35-110(150) кВ в межах затверджених планів та укладених договорів	служба підстанцій	13.11.2026	Заступник директора технічного з високовольтних мереж, начальник СП
21	Забезпечити розробку Порядку дій персоналу АТ «Миколаївобленерго» при втраті основного джерела живлення і можливості забезпечення навантаження від резервного джерела живлення	центральна оперативно-диспетчерська служба	02.11.2026	Начальник ЦОДС
22	Забезпечити контроль за застосуванням графіка обмеження споживання електричної потужності та вжиття (у разі необхідності) заходів щодо виконання споживачами обмеження споживання електричної потужності	центральна оперативно-диспетчерська служба	02.11.2026	Начальник ЦОДС
23	Забезпечити проведення щомісячного контролю навантаження споживачів, залучених до графіків обмеження електричної потужності (ГОП) з метою оперативного коригування ГОП	центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	Начальник ЦОДС
24	Забезпечити виконання рішень Штабу з ліквідації наслідків воєнної надзвичайної ситуації державного рівня в електроенергетичних системах	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	згідно з термінами, визначеними для виконання	Директор технічний, директор виконавчий, директори РЕМ
25	Забезпечити своєчасне виконання розпорядчих документів, виданих Держенергонаглядом за результатами здійснення планових та позапланових заходів та/або проведення моніторингу безпеки постачання електричної енергії	структурні підрозділи АТ «Миколаївобленерго»	згідно з термінами, визначеними для виконання	Директор технічний, директор виконавчий, директори РЕМ
26	Забезпечити чергування відповідальних працівників на диспетчерських пунктах у години максимуми навантаження при введенні графіків аварійних відключень та графіків погодинних відключень	дільниці АТ «Миколаївобленерго» центральна оперативно-диспетчерська служба	постійно	Головні інженери РЕМ начальник ЦОДС

27	Забезпечити виконання контрольних вимірів навантаження ліній (фідерів), залучених до графіків аварійних відключень та графіків погодинних відключень	дільниці АТ«Миколаївобленерго» центральна оперативно-диспетчерська служба	13.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник ЦОДС
28	Забезпечити перевірку відповідності фактичної категорійності електропостачання схем живлення котелень на межі балансової належності умовам договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	15.11.2026	Директори РЕМ
29	Забезпечити перевірку організації експлуатації автономних резервних джерел живлення, що можуть бути застосовані для тимчасового живлення об'єктів критичної інфраструктури та критично важливих об'єктів Товариства	дільниці АТ «Миколаївобленерго»	15.11.2026	Заступник директора технічного з розподільних мереж
30	Забезпечити перевірку надійності схем електропостачання споживачів I (першої) категорії та об'єктів тепlopостачання для нормального та ремонтних режимів	дільниці АТ«Миколаївобленерго» центральна оперативно-диспетчерська служба	15.11.2026	Головні інженери РЕМ начальник ЦОДС

Директор технічний

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора технічного з надійності та автоматизації

Заступник директора технічного з високовольтних мереж

Заступник директора технічного з розподільних мереж

Начальник ВТС

Михайло БІЛАС

Дмитро КОСОВ

Олександр МОГЕЛЮК

Олександр КУШНІРЕНКО

Микола ЛАРІН